



LNK614DG-TL

Hersteller Teilenummer:	LNK614DG-TL
Hersteller / Marke	Power Integrations
Teil der Beschreibung:	IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC
Datenblätter:	LNK614DG-TL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LNK614DG-TL 100% Neu Original 12000 pcs auf Lager, Finden Sie LNK614DG-TL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LNK614DG-TL kaufen Power Integrations mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LNK614DG-TL: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von LNK614DG-TL

Teilenummer	LNK614DG-TL	Hersteller / Marke	Power Integrations
Serie	LinkSwitch®-II	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SO-8C
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology Up to 85kHz SO-8C
Spannung - Durchschlag	700V	Leistung (W)	4.1W
Interne (r)	Yes	Frequenz - Umschaltung	Up to 85kHz
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-	Ausgangsisolierung	Isolated
Topologie	Flyback	Auslastungsgrad	55%
Fehlerschutz	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature, Short Circuit	Kontrollfunktionen	-
Andere Namen	596-1728-6	Bestandsmenge	12000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter	Beschreibung	IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LNK614DG-TL enthaltene Keywords

Power Integrations LNK614DG-TL	LNK614DG-TL-Teil	LNK614DG-TL Preis	LNK614DG-TL-Vertriebspartner
LNK614DG-TL Technisch	LNK614DG-TL-Bestand	LNK614DG-TL Inventar	LNK614DG-TL Lieferant
LNK614DG-TL Online-Bestellung	LNK614DG-TL Anfrage	LNK614DG-TL-Bild	LNK614DG-TL Bild
LNK614DG-TL pdf	LNK614DG-TL Datenblatt	LNK614DG-TL Datenblatt	LNK614DG-TL pdf-Datenblatt
Laden Sie das LNK614DG-TL-Datenblatt herunter	Power Integrations Hersteller	Power Integrations LNK614DG-TL	

Sie können auch interessiert sein:

<p>LNK623DG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8SOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK613DG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK605PG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK616 Beschreibung: LNK616 POWER SOP8 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK616GG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SMD Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK604DG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK605DG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK604PG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK623PG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK614DG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK616DG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 27200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK615DG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK616PG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 38000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK6050G Beschreibung: LNK6050G POWER SOP-7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK615PG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK615DG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK613DG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK606PG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK606DG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK606GG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK616G Beschreibung: LNK616G POWER DIP-7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK614PG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 23000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK605DG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK606DG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 99900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK606GG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK616GG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK613PG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OTP CV/CC 8DIP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LNK616GN Beschreibung: LNK616GN POWER SMD7 Hersteller: POWER Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK623DG Beschreibung: IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8SOP Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LNK616DG-TL Beschreibung: IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC Hersteller: Power Integrations Auf Lager: Neues Original, 190000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong